

**Рішення спеціалізованої вченої ради ДФ 35.874.009
про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована вчена рада Львівського державного університету безпеки життєдіяльності
(повне найменування закладу вищої освіти (наукової установи), підпорядкування
м. Львова) прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії

галузі знань 07 «Управління та адміністрування» на підставі прилюдного захисту дисертації
(галузь знань)

«Моделі та методи формування проєктних команд в безпеко-орієнтованих системах»
(назва дисертації)

з спеціальності 073 «Менеджмент» (освітньо-наукова програма «Управління проєктами»)
(код і найменування спеціальності відповідно до Переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється
підготовка здобувачів вищої освіти)

« 15 » 12 2023 року.

Ковальчук Олег Ігорович

1996 року народження,

громадянин України
(назва держави, громадянством якої є здобувач)

освіта вища: закінчив у 2018 році Львівський державний університет безпеки життєдіяльності
(найменування закладу вищої освіти)

за спеціальністю Пожежна безпека
(або спеціальності)

Викладач кафедри права та менеджменту у сфері цивільного захисту Львівського державного університету безпеки життєдіяльності з 2023 року до цього часу.
(посада) (місце основної роботи, відомче підпорядкування, місто)

Ад'юнкт Львівського державного університету безпеки життєдіяльності з 2019 по 2023р
з 2018-2019 працював у підрозділі начальником караулу в 29 ДПРЧ ГУ ДСНС м. Львова.

Дисертацію виконано у Львівському державному університеті безпеки життєдіяльності, м. Львів.
(найменування закладу вищої освіти (наукової установи), підпорядкування, місто)

Науковий керівник (керівники) ЗАЧКО Олег Богданович
(прізвище, ім'я, по батькові)

Заслужений діяч науки та техніки України, доктор технічних наук, професор, професор кафедри права та менеджменту у сфері цивільного захисту навчально-наукового інституту пожежної та техногенної безпеки Львівського державного університету безпеки життєдіяльності.
(науковий ступінь, вчене звання, місце роботи, посада)

Здобувач має 21 публікацію, з них 5 індексуються в міжнародній наукометричній базі Scopus, 7 - категорія Б, 9 матеріалів доповідей на міжнародних та всеукраїнських конференціях та 1 міжнародна колективна монографія (зазначити три наукові публікації):

1. Kovalchuk O., Zachko O., Kobylkin D. Criteria for intellectual forming a project teams in safety oriented system. International Scientific and Technical Conference on Computer Sciences and Information Technologies, 2022, pp. 430–433.
2. Kovalchuk O., Kobylkin D., Zachko, O. Digitalization of HR-Management Processes of Project-Oriented Organizations in the Field of Safety. Proceedings of the 3-rd International Workshop IT Project Management (ITPM 2022), Kyiv, 2022, pp. 183–195.
3. Kovalchuk O., Zachko O., Kobylkin D., Hiroshi T: IT development of HR system in the field of human safety. Proceedings of the 2nd International Workshop IT Project Management (ITPM 2021), pp. 314–323.

У дискусії взяли участь голова і члени спеціалізованої вченої ради та присутні на захисті фахівці:

1. ПРИДАТКО Олександр Володимирович, кандидат технічних наук, доцент, начальник кафедри інформаційних технологій та систем електронних комунікацій Львівського державного університету безпеки життєдіяльності. Питання (зауваження, коментарі):

– чи враховували Ви, які саме методи та архітектура вибірки навчання концептуальної моделі нейронної мережі?

– на етапах формування проєктних команд чи передбачували Ви відтік кадрів та механізм їхньої оперативної заміни?

2. ТКАЧУК Ростислав Львович, доктор технічних наук, професор, начальник кафедри управління інформаційною безпекою Львівського державного університету безпеки життєдіяльності. Питання (зауваження, коментарі):

– чи вивчали Ви окрім групи критеріїв компетентностей членів проєктних команд їх сумісність та злагодженість дій в проєктній діяльності?

3. ДАНЧЕНКО Олена Борисівна, доктор технічних наук, професор, професор кафедри комп'ютерних наук та системного аналізу Черкаського державного технологічного університету. Питання (зауваження, коментарі):

– чи враховували Ви креативні технології в управлінні людськими ресурсами та управління конфліктами в проєктних командах?

4. ШЕРСТЮК Ольга Ігорівна, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри філології Одеського національного морського університету. Питання (зауваження, коментарі):

– чи розглядали Ви моделі командних проєктних ролей та питання лідерства в безпеко-орієнтованих проєктних командах?

5. РАТУШНИЙ Роман Тадейович, доктор технічних наук, професор, професор кафедри права та менеджменту у сфері цивільного захисту Львівського державного університету безпеки життєдіяльності. Питання (зауваження, коментарі):

– в чому полягає наукова новизна Вашої роботи, що саме Ви розробили чи вдосконалили?

6. КОБИЛКІН Дмитро Сергійович, кандидат технічних наук, доцент, доцент кафедри права та менеджменту у сфері цивільного захисту Львівського державного університету безпеки життєдіяльності. Питання (зауваження, коментарі):

– чи можуть застосовуватись розроблені Вами моделі в інших закладах вищої освіти із специфічними умовами навчання, чи є вони універсальними для інших видів проєктних команд?

Результати відкритого голосування:

"За" 5 (п'ять) членів ради,

"Проти" немає членів ради,

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада ДФ ДФ 35.874.009 присуджує

КОВАЛЬЧУКУ Олесь Ігоровичу

(прізвище, ім'я, по батькові (у разі наявності) здобувача у давальному відмінку)

ступінь доктора філософії з галузі знань 07 «Управління та адміністрування»

(галузь знань)

з спеціальності 073 «Менеджмент» (освітньо-наукова програма «Управління проєктами»).

(код і найменування спеціальності відповідно до Переліку галузей знань і спеціальностей,

за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти)

Голова спеціалізованої
вченої ради



(підпис)

Роман РАТУШНИЙ

(прізвище, ініціали)